





OPTIMA 900 EVO - FOURNEAUX ÉLECTRIQUES

E9/4SPF8-N



4 PLAQUES ABAISSÉE SUR FOUR ÉLECTRIQUE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Dimensions exterieure - LxPxH (cm)	80x90x85
Nr. plaques 2,5 kW	4
Four electrique (kW)	6
Puissance totale (kW)	16

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

Dimensions four - LxPxH (cm)	54x69,5x29
Energie (N)	400V 3N 50Hz
Poids (kg)	142
Volume (m3)	1,04566

Les plaques en fonte à chauffage rapide avec dispositif de sécurité de surchauffe sont insérées dans le plan "étanche". Plaques carrés de taille 300x300 mm et puissance 3 et 4 kW. Plaques abaissé avec dimension 300x300 mm et puissance 2,5 kW.Des voyants lumineux indiquent le fonctionnement de chaque plaque sur le panneau de commande. Plan de travail en acier inoxydable AISI 18/10 épaisseur 1 mm. Alignement de modules par juxtaposition.

Versions sur four

La chambre de cuisson est en acier inoxydable avec une base émaillée et la porte, également en acier inoxydable, est à double paroi avec cavité isolante et porte en acier inoxydable.

Four électrique: équipé de résistances blindées en6 kW en acier inoxydable (10 kW pour four maxi) positionné en bas et en haut de la chambre de cuisson; régulation thermostatique de la température avec double commande inférieure / supérieure séparée pour une flexibilité de cuisson maximale. Porte-grille pour 3 GN 2/1



